



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/24-09/52

URBROJ: 517-05-1-1-24-2

Zagreb, 18. ožujka 2024.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
izrade razradne bušotine Berak-2 (Brk-2) s bušotinskim radnim prostorom i sabirno-
transportnim sustavom na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Berak“,
Općina Tompojevci, Vukovarsko-srijemska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš Priloga II.* Uredbe, a vezano uz točku 40. *Eksploracija mineralnih sirovina: 1. energetske mineralne sirovine: – ugljikovodici (nafta, prirodni plin, plinski kondenzat i zemni vosak)* Priloga I. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo). Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izradu razradne bušotine Berak-2 (Brk-2) s bušotinskim radnim prostorom i sabirno-transportnim sustavom na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Berak“, za koje je Ministarstvo provelo postupak procjene utjecaja na okoliš te 19. listopada 2022. godine donijelo Rješenje o prihvatljivosti za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-08/49; URBROJ: 517-05-1-1-22-29) kojim su propisane mjere zaštite okoliša.

Nositelj zahvata je Vermilion Zagreb Exploration d.o.o., Ulica kneza Branimira 71/E, Zagreb.

Lokacija zahvata

Obuhvat zahvata planirane razradne bušotine ugljikovodika Berak-2 (Brk-2) s pripadajućim sabirno-transportnim sustavom nalazi se na administrativno-teritorijalnom području Općine Tompojevci u Vukovarsko-srijemskoj županiji. Planirani zahvat nalazi se na k.č. 1226 k.o. Berak, dok se ušće bušotine nalazi se na udaljenosti oko 1,5 km od najbližih stambenih objekata u naselju Berak. Koordinate ušća bušotine u HTRS96/TM sustavu su: E= 697 899.854, N= 5 011 478.414. Do bušotinskog radnog prostora razradne bušotine ugljikovodika Berak-2 (Brk-2) pristupit će se postojećim putom na k.č. 1245 k.o. Berak, koji se spaja na postojeći put k.č. 1241 k.o. Berak, kojeg će se ojačati. Na k.č. 1220 k.o. Berak izgraditi će se novi put koji se spaja na postojeći put k.č. 1240 k.o. Berak, s kojeg se pristupa bušotinskom radnog prostoru na k.č. 1226 k.o. Berak. Planirani plinovod izvest će se paralelno s pristupnim putem do k.č. 1072 k.o. Berak, gdje se spaja na sabirno-transportni sustav postojeće bušotine Berak-1 (Brk-1).

Sažeti opis zahvata

Temeljem interpretacije novo snimljene 3D seizmike na području eksploatacijskog polja ugljikovodika „Berak“ u 2023. godini, utvrđeno je da jedina bušotina Berak-1 (Ber-1) iz 2019. godine koja je locirana na 2D seizmici snimljenoj 2017. godine, nije smještena na strukturno optimalnoj poziciji u smislu pridobivanja maksimalnih utvrđenih rezervi plina eksploatacijskog plinskog polja „Berak“ te će se u svrhu toga izraditi razradna bušotina Berak-2 (Ber-2), koja će biti locirana u vrhu strukture kako bi se pridobilo i preostale moguće količine plina. Planirani zahvat izrade razradne bušotine Berak-2 (Brk-2) s bušotinskim radnim prostorom i sabirno-transportnim sustavom na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Berak“ obuhvaća sljedeće naftno-rudarske aktivnosti:

- 1) uređenje bušotinskog radnog prostora (BRP), odnosno platoa veličine 150 x 80 m, za smještaj bušaćeg postrojenja;
- 2) izradu kanala razradne (vertikalno usmjereni) bušotine Berak-2 (Brk-2), planirane konačne dubine 1 000 m mjerene dubine (MD);
- 3) sanaciju bušotine, bušotinskog radnog prostora i sabirno-transportnog sustava na kraju eksploatacije polja ili sanaciju bušotine i bušotinskog radnog prostora u slučaju negativnom ishoda bušenja;
- 4) u slučaju pozitivnog ishoda bušotine Berak-2 (Brk-2), opremanje bušotine i izradu sabirno-transportnog sustava (plinovoda duljine oko 600 m).

U slučaju da je bušotina negativna, trajno napuštanje bušotine bit će izvedeno sukladno Projektu izrade razradne bušotine Berak-2 (Brk-2) s prikazom konkretne tehnologije napuštanja bušotine i bušotinskog radnog prostora. U slučaju da je bušotina pozitivna, što se i očekuje s obzirom na to da je razradna, istu će se opremiti nizom uzlaznih cijevi te transportnim cjevovodom do obližnjeg transportnog sustava cjevovoda na lokaciji bušotine Berak-1 (Brk-1). Nakon završetka eksploatacije na plinskem polju „Berak“ izvest će se radovi sanacije sukladno Projektu uklanjanja naftno-rudarskih objekata i postrojenja nakon trajne obustave naftno-rudarskih radova.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik DVOKUT - ECRO d.o.o. iz Zagreba u veljači 2024. godine.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Inspekcija zaštite od požara i civilne zaštite
5. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
6. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
7. Vukovarsko-srijemska županija, Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša
8. Općina Tompojevci

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/opuo-postupci-2024/9542>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

